



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

農業水路等長寿命化・防災減災事業

垣添揚水機場地区

農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区 7-1工区

金 抜 き 設 計 書

(当初)

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区
工事名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区 7-1工区

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費					
・用排水機修繕工	1.000	式			
・ ・ 用排水機修繕工	1.000	式			
・ ・ ・ 用排水機据付工	1.000	式			1 式当たり
S41003 用排水ポンプ据付工 、水中ポンプ(固定・着脱)、5超～8以下m3/min、一、30.71.0箇所、電動機、給水、 1台、0.434	1.000	台			歩A・単A S単 16号
S41003 用排水ポンプ撤去工 、水中ポンプ(固定・着脱)、5超～8以下m3/min、一、30.71.0箇所、電動機、給水、 1台、0.217	1.000	台			歩A・単A S単 17号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備、,140%	1.000	式			歩A・単A X単 4号
X41003 据付材料費 用排水ポンプ設備、,電動機駆動、立軸渦巻(斜流)、水中、低圧受電、SGP管、0k W	1.000	式			歩A・単A X単 2号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備、,2%	1.000	式			歩A・単A X単 1号
合 計					
計 (1) (直接費対象分)					
計 (2) (間接費対象分)					
・ ・ ・ 用排水機据付工 (直接経費)	1.000	式			1 式当たり
S16002 トラック[クレーン装置付] 、ベストトラック4～4.5t積 2.9t吊、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	0.870	日			歩A・単A S単 5号
S16002 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	3.930	日			歩A・単A S単 6号
S16002 空気圧縮機[可搬式・スクリーンエンジン掛・排対型(1次)] 、吐出量2.5m3/min 吐出圧0.7MPa、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	0.390	日			歩A・単A S単 7号
S16002 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1]※ 、定格容量37/45kVA(50/60Hz)、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	0.980	日			歩A・単A S単 8号
X41005 雑器具損料	1.000	式			歩A・単A X単 3号
合 計					
・土工	1.000	式			
・ ・ 掘削工	1.000	式			
・ ・ ・ 床掘	10.000	m3			1 m3当たり
SA0103 SP 床掘り 土砂、上記以外(小規模)、-, -	1.000	m3			歩A・単A S単 20号
合 計					
・ ・ 盛土工	1.000	式			
・ ・ ・ 埋戻し 発生土	5.000	m3			1 m3当たり
T00001 埋戻工 小規模機械	1.000	m3			歩A・単A T単 1号
合 計					
・ ・ ・ 埋戻し 発生土 表土	2.000	m3			1 m3当たり
T00003 埋戻工 小規模機械 敷き均し	1.000	m3			歩A・単A T単 3号
合 計					
・ ・ ・ 埋戻し 購入土	1.000	m3			1 m3当たり
T00001 埋戻工 小規模機械	1.000	m3			歩A・単A T単 1号
JQA021 路盤材 (現場渡し) シラス CBR 20以上	1.060	m3			歩A・単A
合 計					

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区
工事名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区 7-1工区

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・・・ 埋戻し 購入土 人カタコ	2.000	m3			1 m3当たり
T00002 埋戻工 小規模機械 人カタコ	1.000	m3			歩A・単A T単 2号
JQA021 路盤材 (現場渡し) シラス CBR2.0以上	1.060	m3			歩A・単A
合 計					
・・・ 作業残土処理	1.000	式			
・・・ 作業残土処理	70.000	m3			1 m3当たり
SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.000	m3			歩A・単A S単 19号
SA0121 SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾎｰ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5km以下	1.000	m3			歩A・単A S単 21号
S02123 建設廃材(発生土)	1.000	m3			歩A・単A S単 3号
合 計					
・・・ 耕地復旧	1.000	式			1 式当たり
S15004 耕地復旧(耕起) 無	350.000	m2			歩A・単A S単 4号
合 計					
・・・ 水路工	1.000	式			
・・・ フリューム水路布設替え工	4.000	m			1 m当たり
SQ5803 【排水構造物工】【独】 U型側溝,昼間施工,L=2000,なし,質量による区分(単位当り質量)U型,1000kg/個以下,1000kg/個以下,-,-,再利用撤去を行なう	1.000	m			歩A・単A S単 24号
SQ5803 【排水構造物工】【独】 U型側溝,昼間施工,L=2000,なし,質量による区分(単位当り質量)U型,1000kg/個以下,1000kg/個以下,-,-,再利用撤去を行なわない	1.000	m			歩A・単A S単 25号
合 計					
・・・ コンクリート工	1.000	式			
・・・ 手動仕切弁操作台	1.000	式			
・・・ 型枠	0.500	m2			1 m2当たり
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m2			歩A・単A S単 23号
合 計					
・・・ コンクリート	0.100	m3			1 m3当たり
SA0311 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,18-8-40(高炉B) W/C 65%	1.000	m3			歩A・単A S単 22号
合 計					
・・・ 管受台	1.000	式			
・・・ 型枠	1.200	m2			1 m2当たり
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m2			歩A・単A S単 23号
合 計					
・・・ コンクリート	0.100	m3			1 m3当たり

[illegible]

[illegible]

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区
工事名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区 7-1工区

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単- 1号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅰ)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1)土質区分	砂・砂質土		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)作業区分	埋戻		週休:4週8休以上	時間的制約:なし	
	3)施工区分	まき出し		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	4)締固め区分	振動コンパクタ(Ⅰ)				
R01002	特殊作業員					
		0.200	人			
R01003	普通作業員					
		0.680	人			
Y00004	諸雑費 10%					
		0.100				
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単- 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1)土質区分	砂・砂質土		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)作業区分	埋戻		週休:4週8休以上	時間的制約:なし	
	3)施工区分	まき出し		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	4)締固め区分	人力タコ				
R01003	普通作業員					
		1.380	人			
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単- 3号 ***					
S02123	建設廃材(発生土)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材(発生土)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1)地域資材単価コード			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)資材規格			週休:4週8休以上	時間的制約:なし	
	3)単価の入力			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
P96001	建設廃材(発生土)					
		1.000	m3			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単- 4号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 無			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1)石礫、雑物除去	無		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
				週休:4週8休以上	時間的制約:なし	
				制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 22kw級(30PS)		時間			
		0.290				
P34004	軽油 バトール給油又はドラム渡し		L			
		0.800				
R01022	運転手 (一般)		人			
		0.060				
Y00004	諸雑費 14%					
		0.140				
	合 計					算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²			
	*** S単- 5号 ***					
S16002	トラクタ[クレーン装置付]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区
工事名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区 7-1工区

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	トラック[クレーン装置付] 、ベ-ストトラック4〜4.5t積 2.9t吊、交替制補正対象外、運転1日当たり算出			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)機械コード《単位が日のみ》 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	M03104 運転1日当たり算出 8.0 1.23		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				
M03104	トラック[クレーン装置付] ベ-ストトラック4〜4.5t積 2.9t吊	1.230	供用日			
P34004	軽油 バ-トロ-給油又はドラム渡し	42.000	L			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位			
Y00001	単位					
	*** S単- 6号 ***					
S16002	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A、交替制補正対象外、運転1日当たり算出		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード《単位が日のみ》 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	M27432 運転1日当たり算出 8.0 1.80		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				
M27432	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	1.800	供用日			
P34004	軽油 バ-トロ-給油又はドラム渡し	18.000	L			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位			
Y00001	単位					
	*** S単- 7号 ***					
S16002	空気圧縮機[可搬式・スクエア・エンジン掛・排対型(1次)] 空気圧縮機[可搬式・スクエア・エンジン掛・排対型(1次)] 、吐出量2.5m3/min 吐出圧0.7MPa、交替制補正対象外、運転1日当たり算出		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード《単位が日のみ》 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	M18133 運転1日当たり算出 8.0 1.56		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				
M18133	空気圧縮機[可搬式・スクエア・エンジン掛・排対型(1次)] 吐出量2.5m3/min 吐出圧0.7MPa	1.560	供用日			
P34004	軽油 バ-トロ-給油又はドラム渡し	24.000	L			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位			
Y00001	単位					
	*** S単- 8号 ***					

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区
工事名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区 7-1工区

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1]※ 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1]※ , 定格容量37/45kVA(50/60Hz), 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 機械コード《単位が日のみ》 2) 機械損料算出区分 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC) 5) 単価計上区分 6) 燃料区分 7) 燃料の計上方法 8) 燃料消費量(入力の場合) 9) 交替制作業補正区分	M21435 運転1日当たり算出 8.0 1.18 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
M21435	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1]※ 定格容量37/45kVA(50/60Hz)	1.180	供用日			
P34004	軽油 バトリル給油又はドラム渡し	42.000	L			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位			
Y00001	単位					
	*** S単ー 9号 ***					
S40006	2F90° 曲管 2F90° 曲管 SGP 250A×530L×430L JIS10K 1) 基礎データコード 2) 規格		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
		K96001 SGP 250A×530L×430L JIS10K		冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
K96001	2F90° 曲管 SGP 250A×530L×430L JIS10K	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単ー 10号 ***					
S40006	2F短管 2F短管 SGP 250A×1500L JIS10K 1) 基礎データコード 2) 規格		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
		K96002 SGP 250A×1500L JIS10K		冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
K96002	2F短管 SGP 250A×1500L JIS10K	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単ー 11号 ***					
S40006	2F90° 曲管 2F90° 曲管 SGP 250A×430L×430L JIS10K 1) 基礎データコード 2) 規格		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
		K96003 SGP 250A×430L×430L JIS10K		冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
K96003	2F90° 曲管 SGP 250A×430L×430L JIS10K	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単ー 12号 ***					
S40006	2F短管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区
工事名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区 7-1工区

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	2F短管 SGP 250A×491L JIS10K			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1) 基礎データコート 2) 規格	K96004 SGP 250A×491L JIS10K		超勤時間:0.0 週休:補正なし	深夜時間:0.0 時間的制約:なし	
				制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
K96004	2F短管 SGP 250A×491L JIS10K	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単ー 13号 ***					
S40006	2F片落管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F片落管 SGP 250A×350L×500L JIS10K			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1) 基礎データコート 2) 規格	K96005 SGP 250A×350L×500L JIS10K		超勤時間:0.0 週休:補正なし	深夜時間:0.0 時間的制約:なし	
				制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
K96005	2F片落管 SGP 250A×350L×500L JIS10K	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単ー 14号 ***					
S40006	2F90° 片受曲管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F90° 片受曲管 SGP 350A×585L×1500L JIS10K			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1) 基礎データコート 2) 規格	K96006 SGP 350A×585L×1500L JIS10K		超勤時間:0.0 週休:補正なし	深夜時間:0.0 時間的制約:なし	
				制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
K96006	2F90° 片受曲管 SGP 350A×585L×1500L JIS10K	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単ー 15号 ***					
S40006	メカドレサージョイント		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	メカドレサージョイント φ350			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1) 基礎データコート 2) 規格	K96008 φ350		超勤時間:0.0 週休:補正なし	深夜時間:0.0 時間的制約:なし	
				制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
K96008	メカドレサージョイント φ350 鋼管×VU SRあり	1.000	個			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単ー 16号 ***					
S41003	用排水ポンプ据付工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	用排水ポンプ据付工 水中ポンプ(固定・着脱), 5超〜8以下m3/min, ー, 30.71, 0箇所, 電動機, 給水, 1 台, 0.434			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	深夜時間:0.0 時間的制約:なし	
	1) 型式区分 2) 吐出量区分	水中ポンプ(固定・着脱) 5超〜8以下m3/min		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	3) 中間軸受装置据付の有無 4) その他の据付工数(人/台)	ー 30.71				
	5) 中間軸受据付け所数 6) 原動機種別	0.000箇所 電動機				
	7) 給水方式の選択 8) 据付数(台)	給水 1 台				
	9) その他の補正係数 10) その他の補助文	0.434				

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区
工事名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区 7-1工区

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R03002	据付工					
		8.360	人			
R01003	普通作業員					
		2.090	人			
R01013	電工					
		3.480	人			
	合 計					算出数量 1.000 台
	単 価		台			
	*** S単ー 17号 ***					
S41003	用排水ポンプ撤去工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	用排水ポンプ据付工 水中ポンプ(固定・着脱), 5超～8以下m3/min, ー, 30.71, 0箇所, 電動 機, 給水, 1 台, 0.217			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
	1) 型式区分 2) 吐出力区分	水中ポンプ(固定・着脱) 5超～8以下m3/min				
	3) 中間軸受装置据付の有無 4) その他の据付工数(人/台)	ー 30.71				
	5) 中間軸受据付ヶ所数 6) 原動機種別	0.000箇所 電動機				
	7) 給水方式の選択 8) 据付数(台)	給水 1 台				
	9) その他の補正係数 10) その他の補助文	0.217				
R03002	据付工					
		4.180	人			
R01003	普通作業員					
		1.040	人			
R01013	電工					
		1.740	人			
	合 計					算出数量 1.000 台
	単 価		台			
	*** S単ー 18号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準以外)			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
	1) 土質 2) 作業内容	土砂 小規模(標準以外)				
	単 価		m3			
	*** S単ー 19号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
	1) 土質 2) 作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3			
	*** S単ー 20号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), ー, ー			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
	1) 土質 2) 施工方法	土砂 上記以外(小規模)				

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区
工事名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区 7-1工区

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3) 土留方式の種類	-				
	4) 障害の有無	-				
	単 価		m3			
	*** S 単一 21号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸｵﾌ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,2.5km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1) 土砂等発生現場	小規模				
	2) 積込機種・規格	ﾊﾞｯｸｵﾌ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4) DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	2.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S 単一 22号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,18-8-40(高 炉B) W/C65%			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2) 打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	有り				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3			
	*** S 単一 23号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1) 型枠の種類	一般型枠				
	2) 構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m ²			
	*** S 単一 24号 ***					
SQ5803	【排水構造物工】【独】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】【独】 U型側溝,昼間施工,L=2000,なし,質量による区分(単位当り質量)U 型,1000kg/個以下,1000kg/個以下,-,-,再利用撤去を行なう			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1) 施工区分Ⅰ	U型側溝				
	2) 施工区分Ⅱ	昼間施工				
	3) 規格・仕様(規格Ⅰ)	L=2000				
	4) 時間的制約	なし				
	5) 使用区分	質量による区分(単位当り質量)U型				
	6) 呼称	1000kg/個以下				
	7) 質量(規格Ⅱ)	1000kg/個以下				
	8) 製品コード(質量別の場合)	P13004				
	9) L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	10) L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	11) 法面小断面	-				
	12) 法面縦排水	-				

[illegible]

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** X単一 1号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2%			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1) 工種区分 2) 据付補助材料費率(Y)	用排水ポンプ設備 2.000%		超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	深夜時間:0.0 時間的制約:なし	
	3) 工種区分の名称 4) 据付材料費対象金額小計(円)			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
K79391	据付補助材料費	0.020	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単一 2号 ***					
X41003	据付材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 用排水ポンプ設備,,電動機駆動,立軸渦巻(斜流),水中,低圧受電,S			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	GP管,0kW			超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	深夜時間:0.0 時間的制約:なし	
	1) 工種区分 2) 原動機種別	用排水ポンプ設備 電動機駆動		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	3) ボンプ形式 4) 受電区別	立軸渦巻(斜流), 水中 低圧受電				
	5) 管種区分 6) 原動機出力	SGP管 0.000kW				
	8) 据付材料費率(X) 9) 工種区分の名称	0.000%				
	10) 据付材料費対象金額小計(円)					
K79371	据付材料費	0.140	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単一 3号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1) 雑器具損料対象金額小計(円)			超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	深夜時間:0.0 時間的制約:なし	
				制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
K79411	雑器具損料	0.020	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** X単一 4号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1) 工種区分 2) 据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	深夜時間:0.0 時間的制約:なし	
	3) 工種区分の名称 4) 据付工対象金額(円)			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
K79251	据付間接費	1.400	式			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			

[illegible]

事業名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区
工事名	農業水路等長寿命化・防災減災事業 垣添揚水機場地区 7-1工区

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 18号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準以外)				
M02349	小型パックお[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3)		供用日			
R01021	運転手 (特殊)		人			
P34004	軽油 パトロール給油又はドラム渡し		L			
	単 価		m3			
	*** S単ー 19号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
M02041	パックお[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		供用日			
R01021	運転手 (特殊)		人			
P34004	軽油 パトロール給油又はドラム渡し		L			
	単 価		m3			
	*** S単ー 20号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
M02065	パックお[クローラ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		供用日			
R01021	運転手 (特殊)		人			
R01003	普通作業員		人			
P34004	軽油 パトロール給油又はドラム渡し		L			
	単 価		m3			
	*** S単ー 21号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,パックお山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,2.5km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 パックお山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.5km以下				

[illegible]

[illegible]

[illegible]

